**数学学院创新学分认定申请表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **学生姓名** |  | **学号** |  | **班 级** |  |
| **专 业** |  | **联系电话** |  |
| **序号** | **申请类别** | **竞赛（论文）名称** | 申请学分 |
|  | **参加各类竞赛（数学建模竞赛及数学竞赛）** |  |  |
|  | **代表学校参加国家竞赛并获奖** |  |  |
|  | **国家创新性试验计划项目结题并通过** |  |  |
|  | **SRTP项目结题并通过** |  |  |
|  | **个性化实验及重点实验室向本科生开放项目** |  |  |
|  | **发表论文或著作** |  |  |
|  | **发明专利、国际学术会议、科研成果等** |  |  |
|  | **参加社会实践、志愿者等** |  |  |
|  | **英语、计算机等专业相关证书** |  |  |
|  | **参加学术报告并写报告心得** |  |  |
| **合计申请学分数：** |  |  |
| 申请依据 | 此栏请注明申请相关创新学分的类别及后面附件内容。（例如：附件一六级证书，附件二五篇学生报告，附件三获奖证书等）    申请人签名： 　 　　年　　月　　日 |
| 班级认定 | 班级审核该同学材料，同意其通过 学分 班长签名： 　 　　年　　月　　日 |
| 学院审批意见 | 签章： 　　 年　　月　　日 | 确定学生获学分数 |  |

**注：1.申请创新学分的同学参看西南交通大学《本科教育规范》，《创新实践学分认定与管理办法》，并附上所有相关证明材料。**

2.国家级学科竞赛指由教育部高教司主办或委托项目部门承办，并由我校教务处认定相关竞赛；

3.个性化实验项目和重点实验室向本科生开放项目需由实验室及装备处出具证明；

4.本解释权归数学学院教授委员会。